

## Tesi Q



### **Indiana Line – włoska marka z tradycjami**

Indiana Line została założona w 1997 roku w Turynie. Obecnie należy do grona najważniejszych włoskich marek oferujących kolumny głośnikowe i różnego typu głośniki instalacyjne. Modele Indiana Line wyróżniają się wysokiej jakości wykonaniem oraz racjonalnym

wykorzystaniem podzespołów. Projektanci i inżynierowie osiągnęli przy tym walory brzmieniowe wykraczające znacznie poza parametry, jakimi charakteryzują się konkurencyjne modele oferowane w podobnym przedziale cenowym.

### **Tesi Q – dwudrożny głośnik ścienny**

Tesi Q to 2-drożny ścienny głośnik, który został stworzony z myślą o wykorzystaniu w systemach stereo i kina domowego. Zastosowano w nim takie same podzespoły jak w klasycznej serii kolumn Tesi marki Indiana Line. Dzięki temu Tesi Q zachowuje tę samą jakość tonalną. W konstrukcji tego głośnika ściennego wykorzystano 26-milimetrową kopułkę wysokotonową i 160-milimetrowy przetwornik nisko-średniotonowy o dużym liniowym wychyleniu. W zależności od preferencji i potrzeb użytkownika, głośnik można zainstalować bezpośrednio na płycie kartonowo-gipsowej (bez użycia dodatkowych akcesoriów). Montując Tesi Q na ścianach murowanych zaleca się wykorzystanie dołączonej do zestawu drewnianej obudowy.

## Przetworniki z serii Tesi

Zastosowany w modelu Tesi Q przetwornik nisko-średniotonowy ma membranę wykonaną z mieszanki polipropylenu i miki, co nadaje jej sztywność i gwarantuje precyzyjne przetwarzanie mikrodetali. Ulokowany w centralnym punkcie membrany korektor fazy umożliwia szerokie rozpraszanie środka pasma akustycznego, którym wypełnia pomieszczenie odsłuchowe. Parametry przetwornika umożliwiają uzyskanie głębokich, a zarazem dynamicznych niskich tonów (przy pracy naściennej), nadających muzyce rytmu oraz energii.

## Przemysłana konstrukcja tweetera

Tweeter z jedwabną kopułką, silnym magnesem neodymowym i radialną komorą tłumiącą został umieszczony możliwie najbliżej woofera w specjalnie wyprofilowanym panelu frontowym. Zapewnia otwarte, a przy tym klarowne wysokie tony i świetnie zgrywa się z przetwornikiem nisko-średniotonowym. Co warto podkreślić, w filtrze głośnika wysokotonowego zastosowano wyłącznie cewki powietrzne i kondensatory foliowe, wpływające na wyrafinowanie brzmienia w porównaniu do konkurencyjnych głośników.

## Parametry techniczne modelu Indiana Line Tesi Q:

- 2-drożna konstrukcja
- Częstotliwość podziału zwrotnicy: 2,5 kHz
- 160-milimetrowy przetwornik nisko-średniotonowy
- 26-milimetrowy tweeter
- Pasmo przenoszenia: od 65 Hz do 22 kHz
- Sugerowana moc wzmacniacza: 30 – 120 W
- Czułość: 90 dB (2,8 V/1 m)
- Dołączona do zestawu drewniana obudowa